10/522,715		Indox of Olelma											Application/Control No.									Applicant(s)/Patent under						
Rejected	Index of Claims																					Reexamination						
Rejected																												
Rejected												Examiner									ARUMI							
Cancelled N Non-Entered A A A A A A A A A	-	11581	H 1281	1 23121 21		(4)28E	IS DESIGNATION	#111 FE					Patrick D. Niland									1714						
Cancelled N Non-Entered A A A A A A A A A	(Through num										eral	ral)								П					٦			
Claim			Ľ	Rejected				Ľ	C	Cancelled					N	Non-Elected			94		A	Appear			_	4		
The color of the		. =			Allowed				R	Restricted						interference			: e		0	Objected						
The color of the	С	Claim			Date				Claim					Date	Date Cla			CI	olm	Date					\neg			
Si		7	2			T	Т	П		1	П	Т	Т		T	Т	Τ	1			П		T	Ĭ	T	T	П	
Si	Final	É	8723/0						Final)rigir									Final)rigin								
S2	-	1	١.		H H	+	╀	Н	-		H	+	+	\vdash	\dashv	+	+	┨┠			Н	+	+	Н	+	-	Н	
S		12	Y			工				52	Ц	土	上	口	1	土	土	1 [102		土	土	旦	士	\pm	口	
5 6 106 106 106 106 107 107 107 107 107 107 107 108 108 108 108 108 108 109 109 100 100 100 100 100 110 110 110 110 110 110 110 110 110 111 111 112 112 112 112 112 111 111 112 111 112	-	1	1	\vdash		+	+	Н	\vdash	53	\sqcup	+	+	\sqcup	-	\perp	+	↓	_		\sqcup	4	1	\sqcup	4		П	
6 56 100 107 8 107 107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 100 100 100 100 110 110 111		1 5	Н		HH	+	+	Н	\vdash	55	Н	+	+	H	\dashv	+	+	┨┠	-1	105	H	+	+	\vdash	╅	╅	H	•
8 58 108 9 10 60 11 61 111 12 62 112 13 63 113 14 64 114 15. 65 115 (6) 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 126 26 76 128 27 77 120 28 78 128 29 79 129 30 60 130 31 61 130 33 130 60 331 61 130 33 83 133 34 62 132 33 83 133 34 <td< td=""><td></td><td>6</td><td>口</td><td></td><td></td><td>工</td><td>工</td><td></td><td></td><td>56</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1 C</td><td></td><td>106</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>士</td><td></td><td>口</td><td></td></td<>		6	口			工	工			56								1 C		106					士		口	
9 10 60 110 110 110 110 110 110 110 110 1	-		Н	\vdash	H	-	╀	Н	\vdash		\sqcup	+	+	\sqcup		-	-	┨┠			\vdash	+	╀-	\vdash	4	4	\Box	
10	\vdash		Н	+	H	+	+	Н	\vdash	59	H	+	+	Н	\dashv	+	+	┨┠	\dashv		\vdash	+	╫	╌┨	\dashv	+	+	
12			П									\perp	1		\exists	\perp	\top	1 t		110		\top	\perp		7	\top	\square	
13			П				oxdot				П	\Box	\top		\Box	I	\top] [\Box	П	\Box	T	\Box	
14	\vdash		Н		╀╌┼╌┨	-	╀	Н	\vdash		╀	+	╀	Н	\dashv	+	+	┨┞			$\vdash \vdash$	+	+	Н	+	+	+	
15.	\vdash		V		╁╌┼╾╂	+	+	Н	\vdash		╁	┿	+	H	\dashv	+	+	1 F	\dashv		Н	+	+	Н	+	+	H	
17 18 67 117 118 19 68 119 119 120 119 20 70 120 121 122 122 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 126 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 130 130 131 130 131 131 132 132 133 131 131 131 132 132 133 133 133 134 136 137 133 133 134 136 137 135 136 135 136 137 136 137 136 137 136 137 136 137 136 137 136 137 136 137 136 137 136 137 136 137 136 137 136 137 136 137 136 137 136	\	15	V			土	上	\Box		65		士				士		1 E		115		士		П	_	\perp	11	•
18				-		\perp	L	П			П	\perp			\Box	\Box	\bot] [116		\perp	L	П	\Box	I	\Box	
19	-		-	\vdash	 		╀	Н	\vdash		H	+	╄	\vdash	\dashv	+	+	┨┞	\dashv	117	\vdash	+	+	Н	+	┿	H	
120	-			\vdash	HH	+	十	H	\vdash		+	十	+	Н	\dashv	+	+	1 Ի		119	Н	+	+	Н	\dashv	+	H	
22 33 122 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134		20						口		70						士	土	1 E		120		1	工		1		旦	
123	<u> </u>		╀	Н-	$\sqcup \sqcup$	4	+	Н	<u> </u>		Н	+	╄	Н	\dashv	\bot	\bot	↓ 	_	121	Ш	\perp	1	Ш	4	\bot	Ш	
24 124 125 125 126 127 128 128 127 128 127 128 127 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 141 141 142 142 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 14	-			\vdash	HH		╁	Н	-		╁┼	+	+	\vdash	\dashv	+	+	┨┞	\dashv	123	Н	+	+	Н	+	+	H	
25 76 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 138 136 137 139 139 139 139 139 139 140 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149			T		\Box	_	†	Н			\sqcap	十	+	Н	\dashv	\top	+	1 F			Н	\top	T	Н	十	+	H	
27 28 77 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 147 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149<								口			П	1			\Box		\perp	1 F		125		Ι.	工	口	\sqsupset	工	\Box	
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 135 37 87 137 38 138 138 39 90 140 41 91 141 42 92 144 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 148 48 98 149	-		_	\vdash	- -	+	+	Н	-		Н	-	+	Н	+	+	+	┨┝	_		\vdash	-	+	Н	\dashv	╀	Н	- '
129	-			\vdash	HH		+-	Н	-		H	+	╁	Н	\dashv	+	+	1 ト			Н	+	╁	Н	+	╁	H	
31		29			\Box	_	1	Н		79	\Box	1	+	Н	\dashv	1	\top	1		129	Н	\top	十	Н	\dashv	十	Ħ	
32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 91 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 45 95 145 46 96 146 47 98 148 49 99 149		30			Ш		$oldsymbol{\square}$				П			П	\Box	\Box	\perp] [130		1	oxdot	П		I	\Box	
33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-		H		HH	-	+-	Н	\vdash		\vdash	+	┿	Н	\dashv	+	+	┥┝	-		Н	+	+-	\vdash	+	+	H	
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 3 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-			+	 	\dashv	+	Н	\vdash		\vdash	+	╁	Н	+	+	╁	┪┝	-		Н	+	╁╌	Н	+	+	H	
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 139 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		34								84								1 [134					コ		口	
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 1445 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149						\perp	\perp	П							\perp	4	_	1 F	_		Н		\bot	П	\Box	\perp	П	
38 88 138 39 89 3 40 90 139 41 91 140 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 1445 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	·		\vdash	-	╂═┼═╏	-	╀	Н	\vdash		Н	╫	┿	H	\dashv	╫	+-	┨┞	\dashv		Н	+	╀	\vdash	+	╫	╂┤	
39 89 39 40 90 139 41 91 140 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Н		HH	+	+	H			H	╅	十	H	7	+	╅	1			\vdash	十	+	Н	+	+	H	
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 148 149		39					I				П				_	\Box		1 [139		\perp	I			I	口	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_			\perp	H	-	╄	Н	\vdash		Н	+	╄	:	_	4	+	↓ ├	_		\sqcup	4	\bot	\sqcup	+	+	Н	
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		Н	+	H	+	╫	Н	\vdash		\vdash	┿	+	Н	+	╅	+	┨┞	-		\vdash	+	+	Н	+	+	Н	
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						1	士	П				1	1			士	+	1 F			Н	\top	+	Н	7	十	\mathbf{H}	
46 96 47 97 48 98 49 99			П		Ш	\bot	I	口		94	П	I	I	口	\Box	1	I	1 [144	口	工	I	口	コ		口	
47	-		-		╂╼╂╼┦	-	+-	H	-		\vdash	+	+-	⊢	\dashv	+	+	┧ ├	_		$\vdash \vdash$	+	+-	\sqcup	+	+	H	
48 98			\vdash	\vdash	+++	+	+	Н	-		╁	╅	+	\vdash	-	+	+	1			$\vdash \vdash$	+	╁	┝	+	+	+	
		48								98	口	工	I					1 t		148		士	1		士	土	口	•
150 1 150 1 150	—		-		$\sqcup \sqcup$	\bot	+	Н			$oxed{\Box}$	4	+	\Box	\Box	4	T	Į [\Box	149	П	Ţ	\bot	П	\Box	T	\Box	
		1 30		!	1		<u>i</u>	ш	<u> </u>	1 100	1 1					_L		JL		150	LÍ		<u> </u>	ш		1	لــــ	